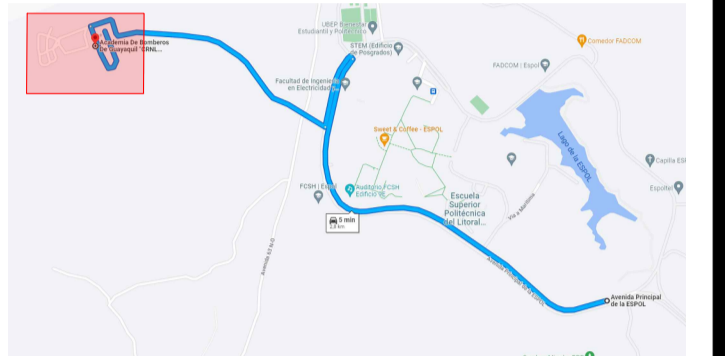
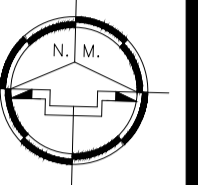




UBICACIÓN



Arq. Jairo Parrales Parrales
Administrador del contrato

Proyecto:

CONSULTORIA: CONTRATACION DE ESTUDIOS PREVIOS PARA LA AMPLIACION DE LA ACADEMIA DE BOMBEROS GUAYAQUIL CRNL. GABRIEL GOMEZ SANCHEZ*

Ubicación:

Cantón Guayaquil

Contiene:

PLANTAS CLIMATIZACION
Bloque 04 - Aulas

Empresa Consultora:

Arq. Jacques Carchi G.
Reg. Prof.: G-5291

Responsable de Diseño:

Ing. Bruno Guerra Samaniego
Reg. Prof.: 1001-13-1218144

Fecha:
MARZO 2023

Escala:
Indicadas

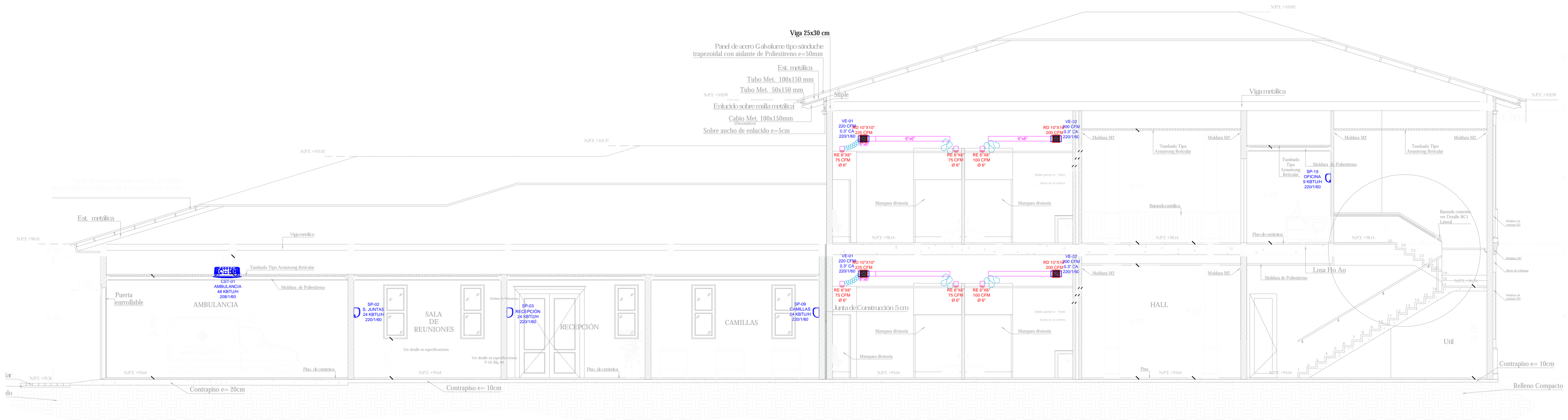
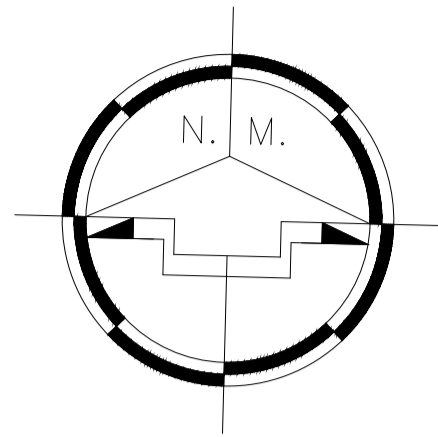
Código:

C

Lámina:

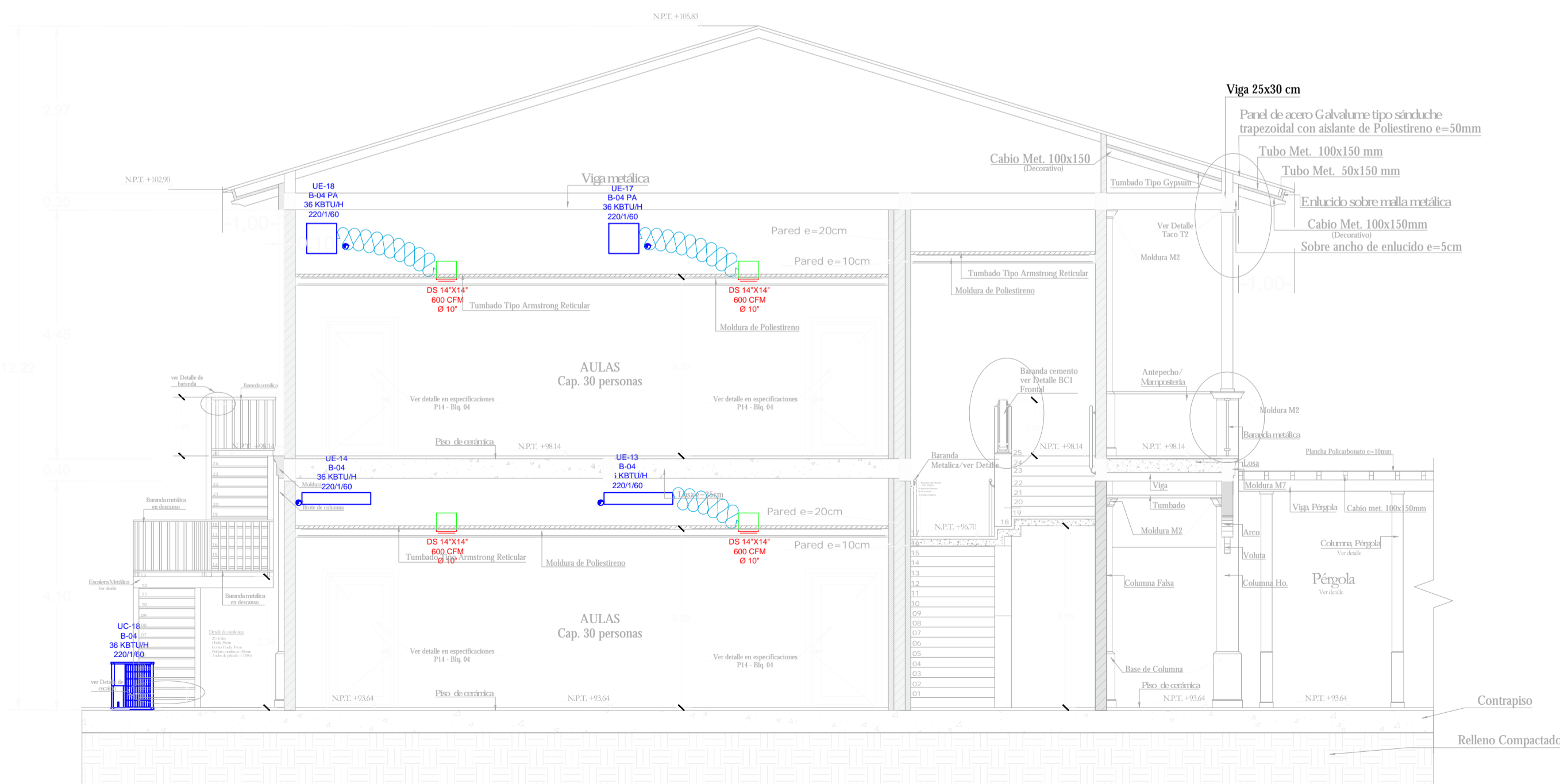
006

BLOQUE B-04 AULAS



CORTE A-A

1:50



CORTE B-B

1:50

SIMBOLOGIA

EQUIPOS DE CLIMATIZACION

UE UNIDAD EVAPORADORA
FC UNIDAD FAN COIL
SP SPLIT DE PARED
CST UNIDAD CASSETTE
UC UNIDAD CONDENSADORA

EQUIPOS DE VENTILACION

VE VENTILADOR CENTRIFUGO DE EXTRACCION
VS VENTILADOR CENTRIFUGO DE SUMINISTRO
EB EXTRACTOR DE BANO
CE CAMPANA DE EXTRACCION CORTINA DE AIRE

REJILLAS Y DIFUSORES

DS-4 DIFUSOR DE SUMINISTRO 4 VIAS
DL DIFUSOR LINEAL
RN REJILLA DE RETORNO
RLS REJILLA LINEAL DE SUMINISTRO
RLR REJILLA LINEAL DE RETORNO
RE REJILLA DE EXTRACCION
RD REJILLA DE DESCARGA
RP REJILLA DE PUERTA
RTAF REJILLA TORMA DE AIRE FRESCO

ACCESORIOS

TS TERMOSTATO 1 ETAPA
DC DRENAJE DE EQUIPOS
TC TUBERIA DE COBRE
MD MANGUERA DUCTO FLEXIBLE
JC JUNTA DE COBRE (BRANCO)

JUNTAS VRF

S1 15.0KW (51 MBH) and below
S2 Over 15.0-40.0KW (51-136 MBH)
S3 Over 40.0-60.0KW (136-164 MBH)
S4 Over 60.0-70.3KW (164-240 MBH)
S5 Over 70.3-98.4KW (240-336 MBH)
S6 Over 98.4-135.2KW (336-461 MBH)
S7 Over 135.2-144 (461 MBH)